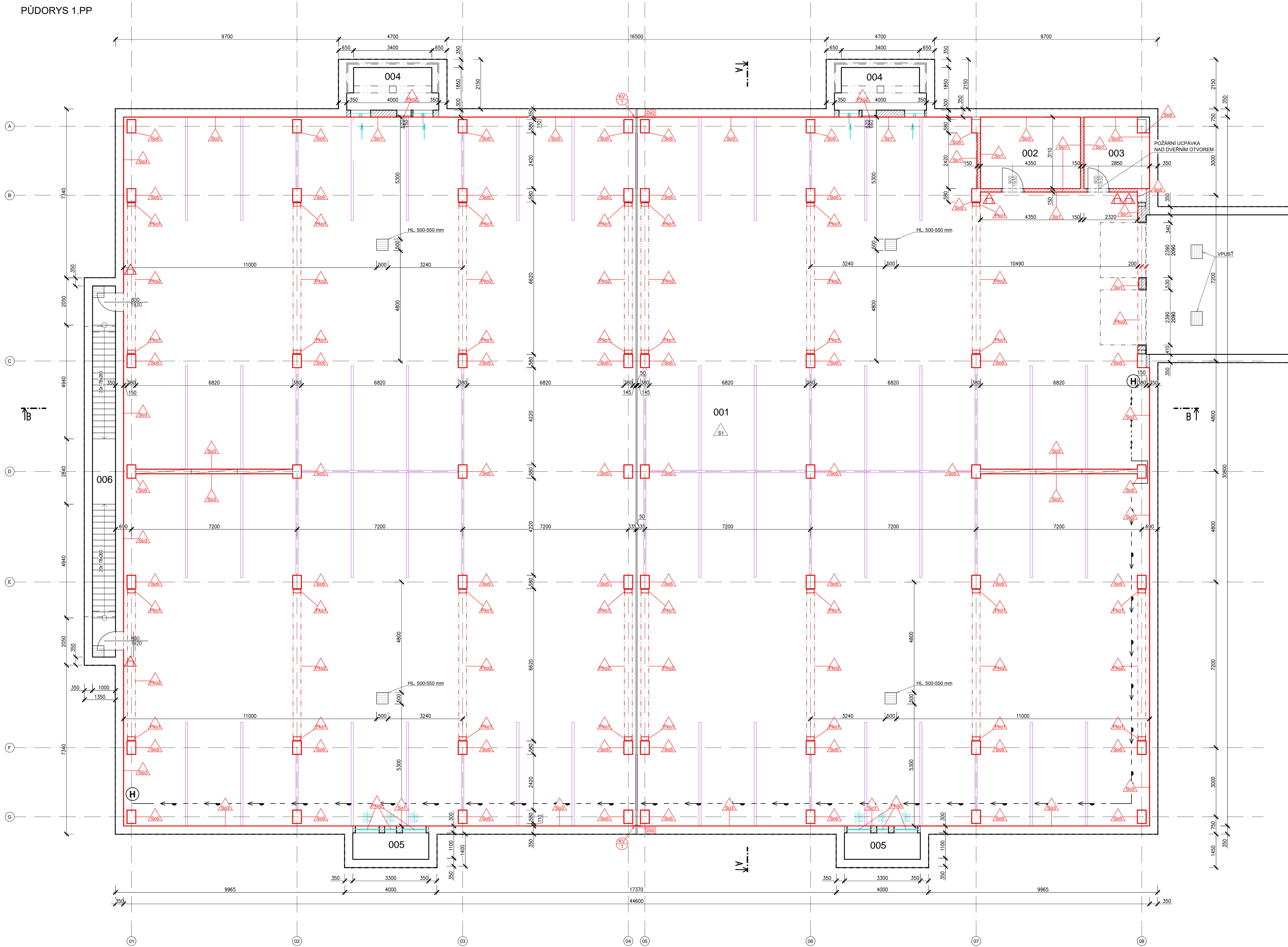


PŮDORYS 1.PP



POZNÁMKY:

- Nedílnou součástí výkresu je technická zpráva a Legenda skladeb.
- Před zahájením stavební činnosti budou prostory a technologie chráněny proti vřkosti a zaprášení zakrytím.
- Proti poškození bude celoplošně zakrytá v první etapě opravená konstrukce podlahy (položením geotextilie gramáže cca 300g/m²).
- Stavební práce nebudou probíhat za provozu parkovacího objektu.
- Nad dveřmi do místnosti rozvaděče se nachází prostup pro kabelové rozvody. Tento prostup bude utěsněn protipožární ucpávkou. Rozměr prostupu je: šířka 900 mm, výška 150 mm.
- Mříže a dvířka VZT budou osmířkovány a natřeny dle skladby Pko2 - 4 větrací mříže rozměr 1030x630mm, 2 větrací mříže 510x570mm a dvířka do VZT 620x660 a 620x750mm .

Díl1 - Volná pozice

Díl2 - Dilatace stropu a stěn viz výpis klempířských výrobků prvek KV/1.

LEGENDA SKLADEB

- So1 – Oprava a nátěr vnitřních omítek na zděných konstrukcích
- So2 – Volná pozice
- So3 – Oprava a nátěr svislých ŽB stěn vnitřních
- So4 – Nátěr liců stropní konstrukce
- So5 – Oprava a sanace ŽB sloupů
- Pko1 – Protikorozní ochrana ocelových prvků a konstrukcí do výšky 1 m od podlahy
- Pko2 – Protikorozní ochrana ocelových prvků a konstrukcí nad 1 m od podlahy

LEGENDA

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- VÁPENOPÍSKOVÉ ZDIVO
- VZDUCHOTECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NOVÝ STAV
- HASIČÍ PŘÍSTROJ - ZPĚTNÉ VRÁČENÍ 5ks

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL (m²)	SV.V. (m)	PODLAHA	STĚNY	STROP
001	ODSTAVNÁ HALA	1.347,89	3,01	ŽB	ŽB+OM+2x PA	ŽB+2x PA
002	SKLAD	13,78	3,01	ŽB	ŽB/ZDIVO+OM+2x PA	ŽB+2x PA
003	MÍSTNOST ROZVADĚČŮ	8,61	3,01	ŽB	ŽB/ZDIVO+OM+2x PA	ŽB+2x PA
004	2x VĚTRACÍ TLUMICÍ KOMORY	2x 6,74		ŽB		
005	2x KOMORY PRO PŘÍMÉ VĚTRÁNÍ	2x 3,63		ŽB		
006	SCHODIŠTĚ	15,89	2,85	ŽB	OM	OM

VYSVĚTLIVKY:

Žb - ŽELEZOBETON

PA - VÁPENNÝ PÁČOK

OM - OMÍTKA

POZNÁMKY:

- Nedílnou součástí výkresu je technická zpráva
- Kce obsahují povrchové úpravy jejichž tloušťka není ve výkresu zakreslena.
- Tvar stávající kce se může lokálně lišit. Kce nejsou dokonale pravoúhlé ani svislé.

± 0,000 = 249,000 m.n.m.

Výškový systém B.p.v.

Souřadnicový systém S-JTSK

Název		Datum		Vypracoval		Schválil	
Popis změny							
TENTO MATERIÁL JE DŮLEŽITÝM VLASTNÍM PROJEKTEM 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VITKOVICE, IČO 4891531, A PODLEHA OBOECNÍMŮ TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRAŽUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDÁT A JEHO VYUŽÍTÍ PODLEHA PŘÍSLUŠNÉMU SVÝZLENÍ A STANOVENÍM PODMÍNEK TAJOVÉHO UŽITÍ.							
Vypracoval:		ING. JANA F. LUKÁŠKOVÁ		Č. zakázky:		52 081	
Schválil:		ING. TOMÁŠ KUZNÍK		Stupeň:		DPS	
MIP:		ING. TOMÁŠ KUZNÍK		F. A4:		10	
Datum:		11/2022		Kótováno v:		mm	
Slavebník:		SMO - městský obvod Ostrava - Jih					
Slavba:		Oprava průmyslové podlahy v parkovacím objektu PO 01 na ul. Tr. Formana, Ostrava-Dužná					
Část:		D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení					
Objekt:		SO 02 Parkovací objekt PO 01 - část stěny a strop					
Název:		Půdorys 1.PP					
Nový stav		Nový stav					
Seznam příloh:		PRO-11825					
Č. výkresu:		PRO-11825-05					
Rev							

